



Stávající soliterní stromy - inventarizace

Číslo	Taxon		Obvod kmene 1,3 m (cm)	Průměr koruny (m)	Spodní okraj koruny (m)	Výška (m)	Váková kategorie (M 120, 50, 40, 30, 20, 10, 5)	Fyziologická vitalita (0-5)	Zdravotní stav (0-5)	Provoz bezbezpečnosti (0-5)	Perspektiva stromu (p, k, n)	(Poznámka)	Povolení kácení
	latinský název	český název											
1	<i>Acer pseudoplatanus</i>	Javor klen	5	0,5	1	2	a	2	3	0	N	výmladky, proslá koruna - kácení	ne
2	<i>Acer pseudoplatanus</i>	Javor klen	5	0,5	1	2	a	1	3	0	N	proslá koruna - kácení	ne
3	<i>Acer pseudoplatanus</i>	Javor klen	5	0,5	1	2	a	3	3	0	N	chybí terminál - suchá koruna - kácení	ne
4	<i>Picea abies</i>	Smrk ztepilý	25	3	0	3	a	1	1	0	P		
5	<i>Salix caprea</i>	Vrba jiva	55,41,43,59	10	9	4	c	1	2	1	P	prořez	
6	<i>Salix caprea</i>	Vrba jiva	78,60,76	8	9	3	c	1	2	1	P	tlaková vidlice	
7	<i>Robinia pseudoacacia</i>	Trmovník akát	59	9	5	10	c	1	1	1	P	invazivní - výmladky	
8	<i>Betula pendula</i>	Bříza bělkokrá	115	9	2	16	d	0	2	2	P	jednostranná koruna	
9	<i>Salix caprea</i>	Vrba jiva	90,85,73,6	10	4	14	c	0	2	2	P	tlaková vidlice	
10	<i>Carpinus betulus</i>	Habr obecný	18	4	1	3	a	0	1	0	P	nálet	
11	<i>Salix caprea</i>	Vrba jiva	197	10	3	9	d	3	3	2	P		
12	<i>Tilia cordata</i>	Lipa srdčitá	68	6	2	7	c	1	1	0	P		
13	<i>Tilia cordata</i>	Lipa srdčitá	72	7	2	7	c	0	0	0	P		
14	<i>Tilia cordata</i>	Lipa srdčitá	69	8	2	7	c	1	1	1	P	jednostranná koruna	
15	<i>Quercus robur 'Fastigiata'</i>	Dub letní sloupovitý	81	3	1	11	d	1	2	1	P		
16	<i>Tilia cordata</i>	Lipa srdčitá	230	14	6	16	d	3	3	2	P	V-těžiště, tlaková vidlice	

- Stávající objekty
- Vstupy do objektů
- Hranice řešeného území
- Ocel.pásovina - zahradní ohrady 5x80mm, mlat.obruba10x120mm
- Vestavěné svítidlo v konstrukci, číslo okruhu
- Sloupkové svítidlo v.80 cm, hliník tmavě šedý, číslo okruhu
- Stávající lampa veřejného osvětlení
- Přípočka pro čerpadlo a čidlo dopouštění, číslo okruhu
- Stávající vedení splašková kanalizace
- Stávající vedení veřejného osvětlení
- Stávající vedení slaboproud - komunikační
- Navržené vedení veřejného osvětlení - d.257 m, hl.0,8m
- Navržené vedení pitné vody - d.69,5 m, hl. 2,5 m
- Odběrné místo pitné vody (pro pitko)
- Navržené vedení dešťové kanalizace
- Akumulační nádrž - 2.6x3,6x7,73m, objem 55,2 m3, hl.4,8m
- Navržená šachta dešťové kanalizace - 1,5x2m
- Navržená uliční vpusť
- Rozdělovací šachta - průměr 1,2 m, hl.2,5m
- OLK Odlučovač lehkých kapalin - průměr 2,24 m, hl.3,91m
- FŠ Filtrační šachta - průměr 2,48 m, hl.3,17m
- Pítka s pitnou vodou
- Lavička
- Ergonomická lavička
- Odpadkový koš
- Piknikový stůlek s lavicemi
- Altán ocelová konstrukce - 2,68x2x2,5 m
- Travník intenzivní
- Louka
- Trvalky - mulčováno drcením kamenivem fr.4-8mm
- Keře a smlíšené výsadby - mulčováno borkou (kúrou)
- Popínavé rostliny
- Mlatový povrch - plocha 565 m2
- Dlažba betonová velkoformátová - plocha 101 m2
- Dlažba betonová zatravníovací - plocha 37 m2
- Dlažba betonová speciální - varovný pás - plocha 0,8 m2
- Plochy a rampy z litého betonu - plocha 175 m2
- Dopadové plochy EPDM - plocha 81 m2
- Schody z betonu - plocha 39 m2
- Opěrné zídky z pohledového betonu - 34 m2
- Stromy navržené - listnatý
- Stromy navržené - vícekmenný
- Stromy k odstranění - listnatý
- Stávající záhon s borkou - k odstranění
- Stávající zp. plocha 15m2 - k odstranění
- Stávající betonové palisády 4m2 - k odstranění
- Sejmutí ornice

±0,000= 369,52 m.n.m.  
LÉČIVÁ ZAHRADA

Pozn. Vyměřovací výkresy jsou podloženy RASTREM 1x1m

výkres: KOORDINAČNÍ SITUACE

místo: Purkyňova 446, Náchod kát.ú.: Náchod

parcely: 944/6, 1004/3, 1005/6, 942/1, 942/3, 1005/18

investor: Oblastní nemocnice Náchod a.s.

DOKUMENTACE PRO PŘEDÁNÍ STAVBY

č. výkresu č. paré C3

datum 07/24

mřítko 1:250

formát 6x4

revize

Ing.Jitka Peroutka Ullwerová

autorizovaný krajinný architekt, ČKA 04793

jitka.ullwerova@jitul.cz, +420 607 888 273

vypracovali: Ing. Jitka Peroutka Ullwerová

Všechny rozměry nutno ověřit na místě stavby. Výkres slouží pouze jako podklad pro realizaci ve smyslu finální podoby, rozvržení, volby materiálů a designu navrhovaných prvků dle architekturního záměru. Změny opatření návrhu musí být konzultovány s autorem. Tento výkres je dílem podle autorského zákona. Žádná jeho část nesmí být rozšiřována, reprodukována, nebo ponechána třetí osobě bez písemného souhlasu autora.